Index of Claims



Application/Control No.

10/687,020

Examiner

Jerome W. Donnelly

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WANG ET AL.

Art Unit

3764

√	Rejected
1	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

2	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Claim			Date							Claim Date							_		
Cia	9111	11/	1		т '	T	Ť	T	Г	1	1	- C16			-	 		<u> </u>	1	Т
Final	Original	25	5									Final	Original							
7	1	=	1	Т		Г	\vdash		T	Т	1		51			Т	Г	Г		T
	2						T		l		1		52					t	I	t
	3							T		İ	1		53							t
	4			Г			Т				1		54						İ	Ť
	5						Г	_	1		1		55							T
	6	Т	Т		Т	Τ	 	Т	\vdash	Т	1		56			Г	1	Т	T	T
	7	_	Т	П	Г	Г	T	\vdash	\vdash		1		57	\neg		П	Т		T	T
	8						T	T			1		58			\vdash		1	İ	t
	9					Г	Г		Г		1		59						İ	T
	10								Г		1		60							T
	11			Π			Г				1		61							T
	12							П		П			62					П		Т
	13												63					İ		T
	14			Π	Π	Τ	Γ	\vdash	Г		1		64			Г		П		T
	15					_					1	-	65		-					T
	16							1			i		66		Ť					Г
	17		Г		Г	Г		Π		Г	1		67			Г		П	Π	T
	18			Π	Г	Г	Г	П	П		i		68							T
	19										ĺ		69							T
	20							Π			1		70							T
\Box	21										ĺ		71	\Box						Т
	22										1		72					Г		Г
	23			Π	Г	Г	Γ	Г					73	T						Γ
	24					-					1 .		74							Τ
	25							Г		П	1		75	\Box						Γ
	26							T	<u> </u>		1 1		76						Г	Τ
	27												77					Γ		Γ
	28							Г					78							Γ
	29										1		79							Γ
	30										1		80							Γ
	31							П			l l		81					П		Γ
	32										ĺ		82					Γ		Γ
	33					Г		Π			1		83		_	Г				Γ
	34					Γ							84							Γ
	35												85							Γ
	36												86							Γ
	37												87							Γ
	38					Π							88							Γ
	39												89							Γ
	40												90	┚				匚	匚	ſ
	41												91							Ĺ
	42												92				Ĺ			ſ
	43												93							Ĺ
	44												94					匚		ſ
	45												95					匚		Ĺ
	46					Ľ.							96							Γ
	47												97							Γ
	48												98				Ĺ			ſ
	49												99							Γ
	50												100	T		 				Γ

Cla	aim	Date									
	I										
Final	Original										
	51 52			Г		Г	Г		Г		
	52										
	53	-									
	54										
	54 55				Γ						
	56			Г	Г	Π					
	57			ı	П	П			Г	Г	
	58								Г		
	59			П							
	60										
	61										
	62										
	62 63										
	64	L	L	L	L						
	65 66										
	66										
	67										
	68										
	69										
	70 71										
	71			L							
	72										
	73 74 75		L		L				L		
	74	L				L		L			
	75			_		<u> </u>			L		
<u> </u>	76 77			_			_		_		
	77	Щ	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>		_	
ļ	78			L	L		ļ			<u> </u>	
	79	Щ		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		L	_	
	80			L	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	
	81 82	L.	Ь.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
	82	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	83		<u> </u>	-	\vdash		 	<u> </u>	-	<u> </u>	
-	84	_	<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash	┞—	<u> </u>	-	_	
	85	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	⊢	
-	86		<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	
	87 88	-	-	├	 	-	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	
\vdash	89			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	
-	90			 	-	-		-	-	\vdash	
	91			\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	
	92			\vdash	-	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	
	93		-	\vdash	┢	- -		-	-	\vdash	
	94			-		 	 		\vdash	 	
	95			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н	-	
	96		-	Ι			-	-	Н	\vdash	
	97			\vdash	\vdash	\vdash			Н	-	
	98			\vdash			_			Н	
	99			Г				Г	Г	_	
	100			\vdash							

E E	Cli	aim	Date									
101					Г			Γ		Π	П	
101	ब्र	i.		İ								
101	ιË	ij										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149		0										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149		101			Г				1		П	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149		102									П	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103							Г	Г	П	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		104				Г	Г					
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		105					Г	Г				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149		106								Г	П	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149		107									П	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108				П				Г	П	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109						Г			П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110								Γ	П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			L					Ĺ		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112							L			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117										
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		118										
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119										
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120										
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135							匚			
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136						L		L		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139										
142		140										
143		141							L		Ш	
144												
145							\Box		L			
146 147 148 149												
147 148 149												
148												
149												
150								L				
		150										